



Scrivi in numero le seguenti frasi sotto forma di uguaglianze/disuguaglianze.

Es) 11 è minore di x.

**Risposte**

Es. 11 < x

1) x è maggiore o uguale a -93.

1. \_\_\_\_\_

2) x è minore o uguale a -67.

2. \_\_\_\_\_

3) x è maggiore o uguale a 40.

3. \_\_\_\_\_

4) x è maggiore di 95.

4. \_\_\_\_\_

5) x è maggiore o uguale a 34.

5. \_\_\_\_\_

6) 13 è maggiore o uguale a x.

6. \_\_\_\_\_

7) x è minore di -43.

7. \_\_\_\_\_

8) -93 è minore o uguale a x.

8. \_\_\_\_\_

9) x è minore o uguale a -22.

9. \_\_\_\_\_

10) 98 è maggiore o uguale a x.

10. \_\_\_\_\_

11) -35 è minore di x.

11. \_\_\_\_\_

12) 0 è maggiore di x.

12. \_\_\_\_\_

13) x è minore di 89.

13. \_\_\_\_\_

14) -12 è uguale a x.

14. \_\_\_\_\_

15) -46 è minore di x.

15. \_\_\_\_\_

16) x è minore di 11.

16. \_\_\_\_\_

17) x è minore o uguale a 89.

17. \_\_\_\_\_

18) 60 è uguale a x.

18. \_\_\_\_\_

19) x è maggiore di 25.

19. \_\_\_\_\_

20) 13 è maggiore di x.

20. \_\_\_\_\_



Scrivi in numero le seguenti frasi sotto forma di uguaglianze/disuguaglianze.

Es) 11 è minore di x.

**Risposte**

Es. 11 < x

1) x è maggiore o uguale a -93.

1. x ≥ -93

2) x è minore o uguale a -67.

2. x ≤ -67

3) x è maggiore o uguale a 40.

3. x ≥ 40

4) x è maggiore di 95.

4. x > 95

5) x è maggiore o uguale a 34.

5. x ≥ 34

6) 13 è maggiore o uguale a x.

6. 13 ≥ x

7) x è minore di -43.

7. x < -43

8) -93 è minore o uguale a x.

8. -93 ≤ x

9) x è minore o uguale a -22.

9. x ≤ -22

10) 98 è maggiore o uguale a x.

10. 98 ≥ x

11) -35 è minore di x.

11. -35 < x

12) 0 è maggiore di x.

12. 0 > x

13) x è minore di 89.

13. x < 89

14) -12 è uguale a x.

14. -12 = x

15) -46 è minore di x.

15. -46 < x

16) x è minore di 11.

16. x < 11

17) x è minore o uguale a 89.

17. x ≤ 89

18) 60 è uguale a x.

18. 60 = x

19) x è maggiore di 25.

19. x > 25

20) 13 è maggiore di x.

20. 13 > x